



Philips Signage Solutions
Monitor D-Line

32"

Full HD (1920 x 1080p)
400 cd/m²



32BDL4510D

Diga mais

Monitor 24/7 rápido e inteligente.

Destaque-se com um rápido monitor profissional Philips D-Line FHD. A excelente qualidade de imagem da Philips garante cores reais e contraste intenso. Você pode exibir facilmente conteúdo de várias fontes em uma única tela.

Imagem incrível. Velocidade do processador arrebatadora.

- Full HD. Imagens nítidas. Contraste incrível
- Coloque na posição retrato ou paisagem
- Exibição do painel de exibição ampla ADS

Flexibilidade de funcionamento

- SmartPower para economia de energia

Solução de sistema com ótimo custo-benefício

- Controle de luz de fundo automático com economia de energia
- O FailOver garante que o conteúdo esteja sempre em reprodução

Configuração sem esforço. Controle total.

- Opere, monitore e faça a manutenção com o CMND e Controle
- Assista ao que quiser, quando quiser com o SmartPlayer

PHILIPS

Destques

FailOver



Da sala de espera à sala de reunião, nunca exiba uma tela em branco. O FailOver permite que o monitor profissional Philips troque automaticamente entre as entradas principal e secundária, garantindo que o conteúdo continue sendo reproduzido mesmo que a fonte principal caia. Você só precisa definir uma lista de entradas alternativas para ter a certeza de que o seu negócio estará sempre no ar.

SmartPower



A intensidade da luz de fundo pode ser controlada e predefinida pelo sistema a fim de reduzir o consumo de energia em até 50%, o

que economiza em custos de energia consideravelmente.

CMND e Controle



Coloque a sua rede de monitores em funcionamento a partir de uma conexão local (LAN). O CMND e Controle permite que você realize funções essenciais, como controlar entradas e monitorar o status do monitor. Não importa se você é o responsável por uma ou por 100 telas.

SmartPlayer



Transforme sua memória USB em dispositivo econômico de sinalização digital. Basta salvar o conteúdo (vídeo, áudio, imagens) em uma memória USB e conectá-la ao seu monitor. Crie sua playlist e programe seu conteúdo por

meio do menu na tela e divirta-se com suas próprias playlists a qualquer hora e em qualquer lugar.

Economia de energia

Controle de luz de fundo automático com economia de energia

Full HD. Imagens nítidas. Contraste incrível

Full HD. Imagens nítidas. Contraste incrível

Coloque em paisagem

Coloque na posição retrato ou paisagem

Exibição do painel de exibição ampla ADS

Seja visto de qualquer ângulo com a tecnologia de visualização ampla ADS. O Advanced Super Dimension Switch oferece processamento de imagem mais rápido na tela para transições de conteúdo mais uniformes, excelente precisão de imagem e reprodução de cores superior com visualização em 180 graus.

Especificações

Conectividade

- Saída de áudio: Plugue de 3,5 mm
- Entr. de vídeo: DisplayPort 1.2 (x1), DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2)
- Entrada de áudio: Plugue de 3,5 mm
- Saída de vídeo: DisplayPort 1.2 (x1), HDMI 2.0 (x1)
- Controle externo: RJ45, Plugue RS232C (entrada/saída) 2,5 mm, IR (entrada/saída) plugue de 3,5 mm

Imagem/tela

- Medida diagonal da tela (mm): 81.28 cm
- Medida diagonal da tela (polegadas): 32 polegadas
- Prop. da imagem: 16:9
- Resolução de imagem: 1920 x 1080p
- Pixel pitch: 0,36375 x 0,36375 mm
- Ótima resolução: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brilho: 400 cd/m²
- Cores da tela: 16,7 milhões
- Proporção de contraste (típica): 1200:1
- Proporção de contraste dinâmico: 500.000:1
- Tempo de resposta (típico): 8 ms
- Ângulo de visão (horizontal): 178 grau
- Ângulo de visão (vertical): 178 grau
- Aprimoramento de imagens: 3/2 - 2/2 motion pull down, 3D Combfilter, Desentrelaçamento de compensação de movimento, Desentrelaçamento 3D MA, Reforço de contraste dinâmico, Progressive Scan
- Tecnologia de painel: ADS

Conforto

- Posicionamento: Paisagem (24/7), Retrato (24/7)
- Funções de proteção de tela: Movimentação de pixels, redução de brilho
- Controle do teclado: Oculto, Pode ser bloqueado
- Circuito de sinal: RS232, Loop-through infravermelho, DisplayPort, HDMI
- Funções de economia de energia: Smart Power
- Controlável por rede: RS232, RJ45

Som

- Alto-falantes internos: 2 x 10 W RMS

Lig/Desl

- Alimentação: 100 - 240 VCA, 50 - 60 Hz
- Consumo (típico): 40 W
- Consumo (Máx.): 75 W
- Consumo de energia no modo de espera: 0,5W
- Classe do rótulo de energia: G

Resoluções de imagem compatíveis

- Formatos do computador: 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1440 x 900, 60Hz, 1600 x 900, 60 Hz, 1680 x 1050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz
- Formatos de vídeo: 1080p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 720p, 50,60 Hz

Dimensões

- Largura do aparelho: 726,5 mm
- Peso do produto: 5,7 kg
- Altura do aparelho: 425,4 mm
- Profundidade do aparelho: 65,1 (montagem na parede)/69,1 (CA) mm
- Largura do aparelho (polegada): 28,60 polegadas
- Altura do aparelho (polegada): 16,75 polegadas
- Instalação em parede: 100 (H) x 100 (V) mm/200 (H) x 200 (V) mm, M4
- Profundidade do aparelho (polegada): 2,56 pol (montagem na parede)/2,72 (CA) polegadas
- Largura do bisel: 11,9 mm (T/L/R), 17,2 mm (B)
- Peso do produto (lb): 12,57 lb

Condições de operação

- Altitude: 0 ~ 3.000 m
- Faixa de temperatura (operação): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50.000 hora(s)
- Faixa de temperatura (armazenamento): -20 ~ 60 °C
- Faixa de umidade (operação) [RH]: Umidade relativa de 20 - 80% (sem condensação)
- Faixa de umidade (armazenamento) [RH]: Umidade relativa de 20 - 80% (sem condensação)

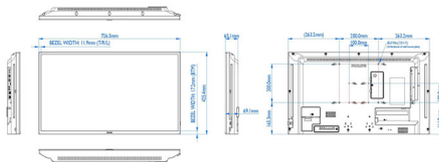
Aplicações de multimídia

- Vídeo de reprodução USB: H.263, H.264, H.265, MPEG, VP8
- Imagem de reprodução USB: BMP, JPEG, PNG
- Áudio de reprodução USB: AAC, HEAAC, MPEG

Acessórios

- Acessórios inclusos: Guia de início rápido, Cabo RS232, Cabo de energia CA, Cabo HDMI, Controle remoto e pilhas AAA
- Acessórios inclusos: Cabo de encadeamento de RS232, Logotipo da Philips (x1), Parafusos, Tampa USB (x1)
- Suporte: BM05911(Opcional)

Philips 32BDL4550D
Version: 1.0
Release Date: 2020/09/08



Data de emissão
2024-03-29

Versão: 4.1.1

EAN: 87 12581 76881 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com